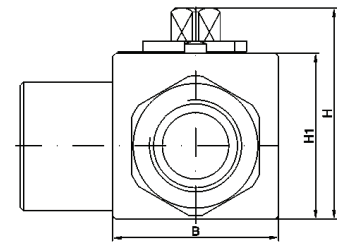
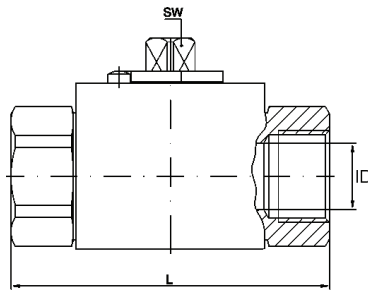


3-weg kogelkraan smeedstaal (L-boring / T-boring)

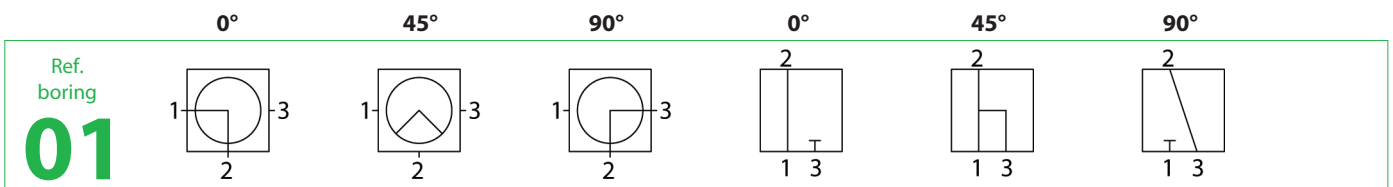
Uitvoering	Huis:	staal of smeedstaal
	Dichting spindel:	perbunan (NBR)
	Hendel:	standaard gebogen hendel in verzinkt staal (aluminium op aanvraag)
	Dichting kogel:	pom (verschillende materialen voor kogeldichting en spindeldichting op aanvraag)



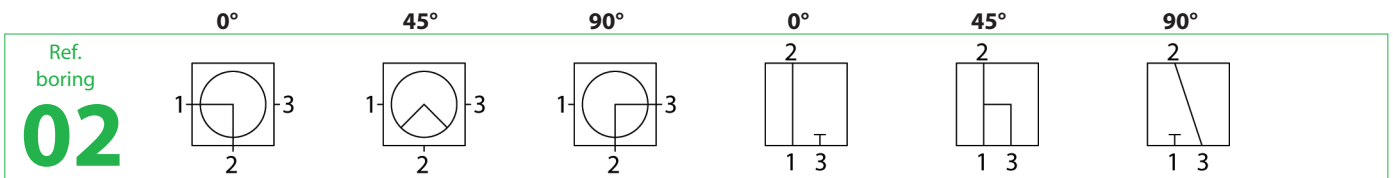
Temperatuur -30°C tot +70°C (lucht: +90°C)



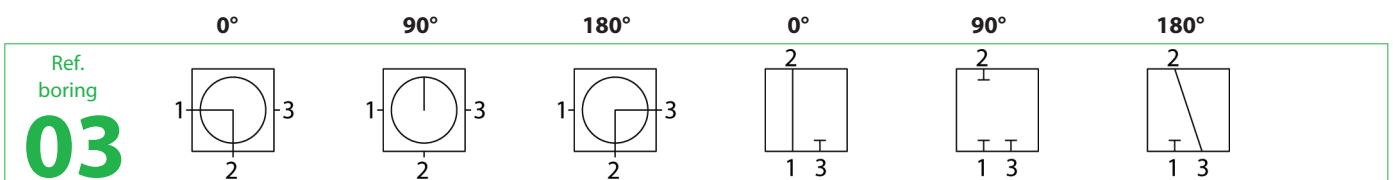
Schakelschema L-boring (KL)



Opgelet voor interne lekkage: in positie 0° is er geen druk toegelaten op inlaat 3.
in positie 90° is er geen druk toegelaten op inlaat 1.

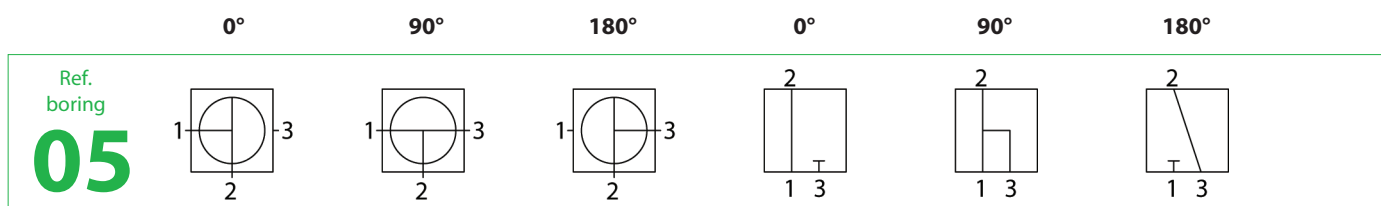
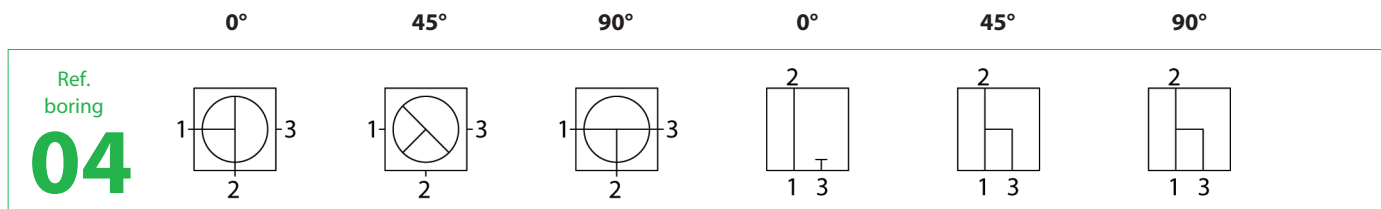


Op aanvraag verkrijgbaar in uitvoering waar alle zijden druk is toegestaan, voeg hiervoor de letter "A" achter de referentie.



Op aanvraag verkrijgbaar in dezelfde uitvoering, maar op 180°. Voeg achter de referentie de letter 'P'
Opgelet: de verticale boring reduceert de doorlaat.

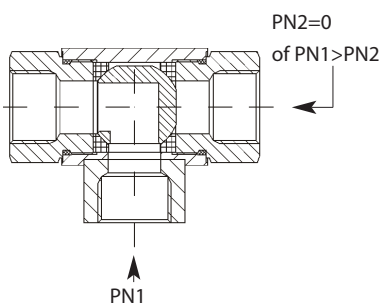
Schakelschema T-boring (KT)



Ook leverbaar in 180°. Voeg hiervoor de letter 'P' achter de referentie.

Bij een T-boring is steeds op alle zijden druk toegelaten.

Opmerking



De standaard KL / KT kranen zijn slechts gesloten wanneer de druk op de gesloten poort 0 is, of de druk tussen de twee open poorten hoger is dan de druk op de gesloten poort.

Er is geen gesloten positie mogelijk met deze standaard kraan.

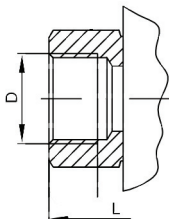
Om druk te kunnen zetten op alle poorten, is er een speciale variant nodig.

Voeg hiervoor de letter 'A' achter de referentie.

3-weg kogelkraan smeedstaal - BSP (L-boring / T-boring)

Type: KL / KT

BSP-F DIN/ISO 228

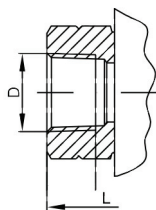


DN	D BSP	ID mm	PN bar	L mm	B mm	H mm	H1 mm	SW mm	Referentie L-boring	Referentie T-boring
4	G 1/8"	5	400	69	26	43,5	32	9	KL02F	KT02F
6	G 1/4"	6	400	69	26	43,5	32	9	KL04F	KT04F
10	G 3/8"	7	400	69	32	49,0	38	9	KL06F07	KT06F07
10	G 3/8"	9	400	73	32	49,0	38	9	KL06F	KT06F
13	G 1/2"	11,5	350	85	35	51,0	40	9	KL08F11	KT08F11
16	G 1/2"	14	350	84	38	62,0	46	12	KL08F14	KT08F14
20	G 3/4"	18	350	96	49	73,0	57	14	KL12F	KT12F
25	G 1"	22	350	113	60	76,0	60	14	KL16F	KT16F
32	G 1.1/4"	22	350	121	76	104,0	84	17	KL20F	KT20F
40	G 1.1/2"	22	350	124	83	111,0	92	17	KL24F	KT24F
32	G 1.1/4"	30	350	110	76	104,0	84	17	KL20F30	KT20F30
40	G 1.1/2"	35	350	120	83	111,0	92	17	KL24F35	KT24F35
50	G 2"	44	350	140	100	130,0	111	19	KL32F	KT32F

3-weg kogelkraan smeedstaal - NPT (L-boring / T-boring)

Type: KL N / KT N

NPT-F ANSI B 2.1

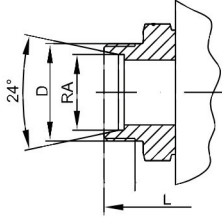


DN	D NPT	ID mm	PN bar	L mm	B mm	H mm	H1 mm	SW mm	Referentie L-boring	Referentie T-boring
4	G 1/8"	5	400	69	26	43,5	32	9	KL02FN	KT02FN
6	G 1/4"	6	400	69	26	43,5	32	9	KL04FN	KT04FN
10	G 3/8"	9	400	73	32	49,0	38	9	KL06FN	KT06FN
16	G 1/2"	11.5	350	92	38	62,0	46	12	KL08FN	KT08FN
20	G 3/4"	18	350	97	49	73,0	57	14	KL12FN	KT12FN
25	G 1"	22	350	113	60	76,0	60	14	KL16FN	KT16FN
32	G 1.1/4"	22	350	131	76	104,0	84	17	KL20FN	KT20FN
40	G 1.1/2"	22	350	139	83	111,0	92	17	KL24FN	KT24FN
32	G 1.1/4"	30	350	115	76	104,0	84	17	KL20FN30	KT20FN30
40	G 1.1/2"	35	350	135	83	111,0	92	17	KL24FN35	KT24FN35
50	G 2"	44	350	140	100	130,0	111	19	KL32FN	KT32FN

3-weg kogelkraan smeedstaal - metrisch - DIN 2353L (L-boring / T-boring)

Type: KL ML / KT ML

Metrisch DIN 2353-L

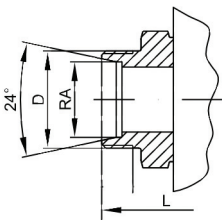


DN	D METR.	ID mm	Ra (pijp) mm	PN bar	L mm	B mm	H mm	H1 mm	SW mm	Referentie L-boring	Referentie T-boring
4	M12X1,5	5	6	400	67	26	43,5	32	9	KL12ML	KT12ML
6	M14X1,5	6	8	400	67	26	43,5	32	9	KL14ML	KT14ML
8	M16X1,5	7	10	400	71	26	43,5	32	9	KL16ML	KT16ML
10	M18X1,5	7	12	400	71	32	49,0	38	9	KL18ML07	KT18ML07
10	M18X1,5	9	12	400	75	32	49,0	38	9	KL18ML	KT18ML
13	M22X1,5	9	15	350	77	35	51,0	40	9	KL22ML09	KT22ML09
13	M22X1,5	11.5	15	350	84	35	51,0	40	9	KL22ML	KT22ML
16	M26X1,5	11.5	18	350	84	38	62,0	46	12	KL26ML11	KT26ML11
16	M26X1,5	14	18	350	83	38	62,0	46	12	KL26ML	KT26ML
20	M30X2	18	22	350	102	49	73,0	57	14	KL30ML	KT30ML
25	M36X2	22	28	350	108	60	76,0	60	14	KL36ML	KT36ML
32	M45X2	22	35	350	114	76	104,0	84	17	KL45ML	KT45ML
40	M52X2	22	42	350	114	83	111,0	92	19	KL52ML	KT52ML
32	M45X2	30	35	350	128	76	104,0	84	17	KL45ML30	KT45ML30
40	M52X2	35	42	350	133	83	111,0	92	19	KL52ML35	KT52ML35

3-weg kogelkraan smeedstaal - metrisch - DIN 2353S (L-boring / T-boring)

Type: KL MS / KT MS

Metrisch DIN 2353-L



DN	D mm	ID mm	Ra (pijp) bar	PN mm	L mm	B mm	H mm	H1 mm	SW mm	Referentie L-boring	Referentie T-boring
4	M14X1,5	5	6	400	71.5	26	43,5	32	9	KL14MS	KT14MS
4	M16X1,5	5	8	400	73	26	43,5	32	9	KL16MS	KT16MS
6	M18X1,5	6	10	400	73	26	43,5	32	9	KL18MS	KT18MS
8	M20X1,5	7	12	400	77	26	43,5	32	9	KL20MS	KT20MS
10	M22X1,5	9	14	400	84	32	49,0	38	9	KL22MS	KT22MS
13	M24X1,5	11.5	16	350	87	35	51,0	40	9	KL24MS	KT24MS
16	M30X2	11.5	20	350	91	38	62,0	46	12	KL30MS11	KT30MS11
16	M30X2	14	20	350	91	38	62,0	46	12	KL30MS	KT30MS
20	M36X2	18	25	350	110	49	76,0	57	14	KL36MS	KT36MS
25	M42X2	22	30	350	120	60	104,0	60	14	KL42MS	KT42MS
32	M52X2	30	38	350	140	76	111,0	84	17	KL52MS	KT52MS